專利種類:新型 公告編號:302698

公告日期:中華民國 86年04月11日

專利證號: 123749

國際專利分類/IPC: A62B37/00 專利名稱:安全玻璃逃生撞擊裝置

申請案號: 85204937

申請日期:中華民國85年04月02日

發明/創作人:廖英舒

發明/創作人地址:台中市精誠路三八二之二號

申請人:廖英舒

申請人地址:台中市精誠路三八二之二號

代理人: 代理人地址: 優先權國家: 優先權日期: 優先權案號:

申請專利範圍:

 一種「安全玻璃逃生撞擊裝置」,其主要特徵在於本創作係由固定架及活動臂與尖銳物 體形成:

固定架:為一I字型狀,其左右各設具有固定螺栓之嵌固座可將固定架固定於門框,並於 嵌固座之角邊設接頭座,可利用固定銷將活動臂固定於接頭座上;

活動臂:爲一垂直L型狀,其兩端藉固定銷固定於接頭座,該中央直角處嵌設一尖銳物體,另一固定銷於適當處設一定位孔可供彈簧一端插入固定;

尖銳物體:爲倒圓錐體狀,嵌設於活動臂上;

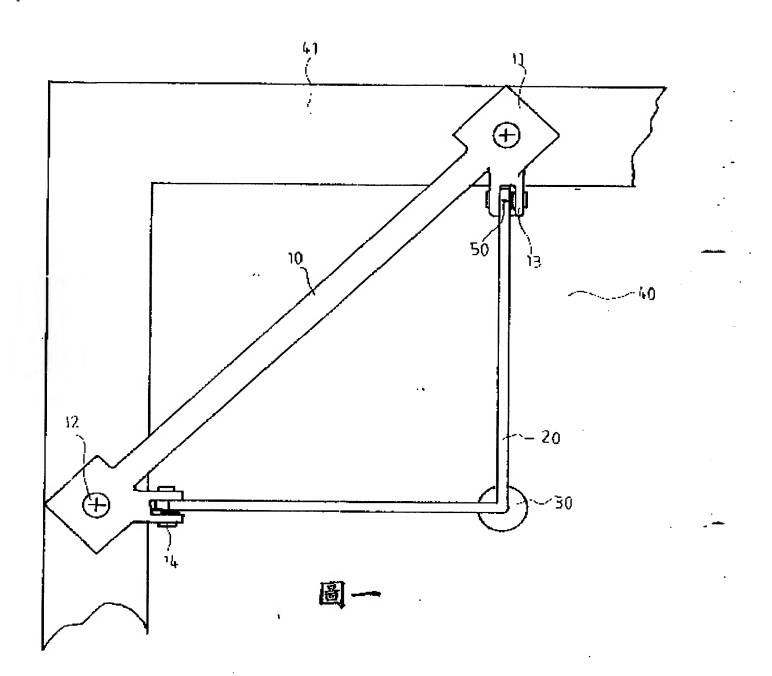
彈簧:一端插入固定銷之定位孔,而另對稱端較長部份恰限於活動臂之接頭座;

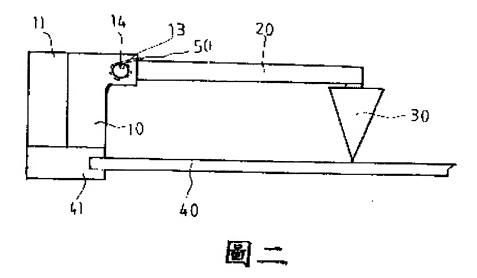
利用簡易元件形成垂手可得之緊急逃生設備。

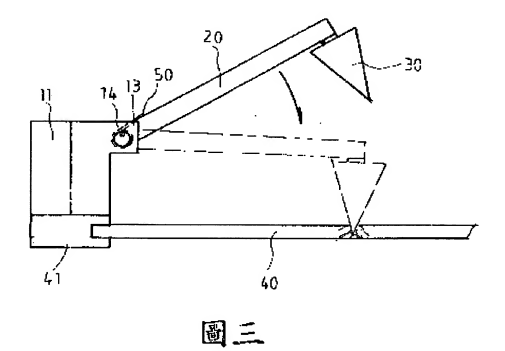
2. 如申請專利範圍第1.項所述之「安全玻璃逃生撞擊裝置」可依實際之需要設於安全玻璃 四個角落或單一使用。

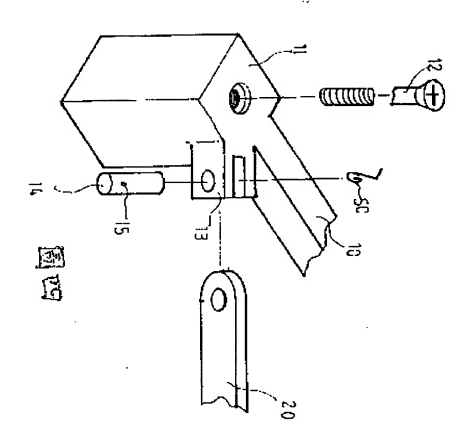
圖示簡單說明:

圖一:本創作之組合圖 圖二:本創作之剖視圖 圖三:本創作之動作示意圖 圖四:本創作之局部分解圖









•

..—

•